



Техническое описание

ASOCRET-BM

Art.-№. 2 05518

Раствор для заполнения отверстий сверления и полостей

- готовая заводская сухая смесь
- высокотекучая
- твердеет без усадки
- высокая впитывающая способность на капиллярном уровне

Область применения:

ASOCRET-BM применяется для ремонта трещин в кладке, заполнения пустот в кирпичной кладке, в особенности при устройстве дополнительной горизонтальной гидроизоляции в выветренной кладке. Отверстия сверления, после завершения инъекционных работ материалом AQUAFIN-F, необходимо заделать материалом ASOCRET-BM. Заполнение пустот может производиться как под воздействием силы гравитации, так и методом запрессовывания.

Технические характеристики:

Сырьевая основа:	известь / цемент
Цвет:	серый
Фракция:	≤ 0,5 мм
Насыпная плотность:	0,9 кг/дм ³
Плотность сырого раствора:	2,00 кг/дм ³
Растекаемость раствора:	30 см
Жизнеспособность материала:	ок. 1 часа при +20°C
Расход материала:	1,4 кг на 1 л полости
Температура работы с материалом / Температура основания:	+5°C + 30°C
Прочность:	через 1 сутки = 4 Н/мм ² через 7 суток = 10 Н/мм ² через 28 суток = 15 Н/мм ²
Хранение:	в сухом прохладном месте, срок хранения минимум 12 месяцев в оригинальной закрытой упаковке, вскрытые упаковки использовать незамедлительно.
Форма поставки:	пластиковый мешок, 25 кг

Основание:

Недопустимо наличие гипса в заполняемой конструкции. Из отверстий сверления необходимо удалить пыль.

Способ применения:

ASOCRET-BM высыпать в ёмкость для смешивания, затворить 8 л чистой воды и при помощи миксера (300 - 700 об/мин) мешать в течение 2 - 3 минут до получения однородной массы без комков. ASOCRET-BM заливается в кирпичную кладку через заранее подготовленные отверстия или запрессовывается через специальные пакеры. Если последующее устройство инъекционной горизонтальной гидроизоляции будет производиться без давления, то ASOCRET-BM сначала должен затвердеть. В таком случае, заполненные буровые отверстия необходимо рассверлить и до насыщения заполнить инъекционным материалом. В качестве альтернативы гидроизоляционный материал можно инжецировать непосредственно в ещё свежий раствор ASOCRET-BM под давлением с использованием многоступенчатых пакеров. В таком случае руководствуйтесь указаниями производителя гидроизоляционного материала.

Особые указания:

- Не подлежащие обработке поверхности защищать от воздействия ASOCRET-BM.
- Кирпичные кладки с содержанием гипса и глины, а также газобетон должны быть дополнительно обследованы перед устройством отсечной гидроизоляции.
- Asocret-BM является материалом для камнеукрепления и заполнения пустот в кладке и не является гидроизоляцией.

Рекомендованный расход для заполнения трещин:

- раскрытие трещин от 0,1 мм до 0,6 мм - до 4 кг/м.п.
- раскрытие трещин от 0,6 мм до 1,2 мм - до 10 кг/м.п.
- раскрытие трещин от 1 мм до 3 мм - до 14 кг/м.п.